

## Scheda Tecnica

### Dati Commerciali e Generali

Tipo Prodotto	Interni - Incasso
Modello	I418 LED
Codice	I418SD6
Descrizione	INC M600 4X18 LED SD 6000K
Codice EAN	8002219733115
Colori disponibili	Bianco Segnale RAL 9003
Applicazione	Uffici,Ambienti Pubblici,Locali didattici,Aree Commerciali
Peso Netto [kg]	3.2
Dimensioni [mm]	595x595x46
Pezzi per Confezione	5

### Caratteristiche Tecniche

Volume [m3]	0.022326
Classe Isolamento	I
Grado IP	20
Grado Tenuta agli Urti IK	5
Tenuta al Fuoco [°C]	960
Materiale	Lamiera di acciaio verniciato epossidico
Tensione [V]	230
Frequenza [Hz]	50
Fattore di Potenza (cos (fi))	0.97
Potenza Apparecchio [W]	36
Autonomia [h]	---
Flusso Apparecchio [lm]"	4000
Efficienza Luminosa [lm/W]	112
Intervallo Temp.Ambiente [°C]	-20 ÷ 40
Alimentatore	LED Smart driver (programmabile) a potenza costante
Sorgente	CCT 6000 K - CRI 80
Vita Media [h]	70000
Flusso Lampada [lm]	4000

### Parametri Fotometrici

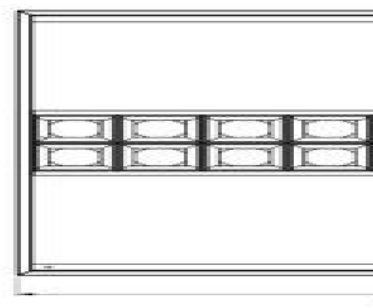
Rilievo	I418SD6o
Codice CIE	[57,90,99,100,100]
Tipo Ottica	Simmetrica

### Note

Possibili flussi configurabili [lm]: 4000  
Possibili potenze configurabili [W]: 36  
Possibili CCT configurabili [K]: 6000

### Norme

2014/35/EU  
2014/30/EU  
874/2012/CE  
2009/125/CE  
EN 62471  
CEI EN 60598-1  
CEI EN 60598-2-2



### Marchi

